

Mestervakolat

– az egészségesebb otthonokért!



Mestervakolat

– a megfelelő választás!
Akár kézzel, akár géppel...

széria

minőségi építési gipszek

szeria-gipsz.hu


széria gipsz


Mestervakolat 5-30


Általános információk:


Széria-Trans

Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

 H-1116 Budapest,
Adony u. 7.

 **06-1-466-7758**

 H-5300 Karcag,
Tilalmasi út 1.

 **06-59-311-333**



*A festőkre
szabott megoldás!*

széria

minőségi építési gipszek



Mestervakolat 5-30

Finomszemcsés glettvakolat kézi és gépi felhordásra

Elsősorban a festőmesterek részére kifejlesztett finomszemcsés gipszvakolat, amely kiválóan alkalmazható belső térben, falak és mennyezetek egyrétegű vakolására, glettelésére. Rugalmas felhordási vastagsága miatt sokoldalúan felhasználható a felújítási munkák során, mert egyrészt lehetővé teszi a sík falazatok vakolását, másrészt jól alkalmazható a falak csorbáinak, fugáinak, a betonszerkezetek egyenetlenségeinek kitöltésére és javítására. Alapvakolatként felhasználva burkolatok hordására képes (pl. csempe vagy fedővakolat), glettvakolatként használva felülete jól festhető vagy tapétázható.

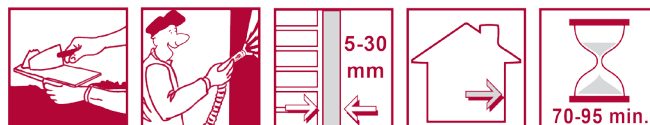


Miért ajánljuk a Mestervakolatot kifejezetten a festők részére?

- ✓ mert a finom szemcseszerkezetnek köszönhetően a termék saját anyagában is jól glettelhető, és megfelelő minőségű felhordás esetén a csiszolás elhagyható.
- ✓ mert széleskörűen alkalmazható a falak egyenetlenségeinek kijavítására, kisimítására, valamint a felületek festéshez való előkészítésére.

Műszaki és fizikai jellemzők:

Anyagszükséglet: kb. 0,8 kg/m²/mm
Rétegvastagság: 5 – 30 mm
Keverési arány: kb. 7 dl víz / 1 kg
Bedolgozási idő: 70 – 95 perc
Kiszerezési egység: 25 kg és 5 kg



A természetes alapú gipszvakolatok alkalmazásának előnyei:

- **páratartalom szempontjából:** a gipszvakolatok óriási élettani előnye, hogy kiválóan szabályozzák a terek mikroklimáját. Ha nagyobb mennyiségű pára kerül a levegőbe (pl. főzéskor, zuhanyozáskor, mosáskor) a gipsz felületi részecskéi felveszik és elraktározzák a felesleget,

majd amikor csökken a helyiség páratartalma, visszajuttatják azt a légterébe, így gondoskodva a lakás megfelelő klímájáról.

- **komfortérzet szempontjából:** a megfelelő páratartalom javítja az általános- és hőkomfort érzetünket, így a gipszvakolatú helyiségekben általában 2-3 fokkal alacsonyabb hőmérséklet mellett is jól érezzük magunkat, vagyis csökkenthető a szükséges fűtési energia. További költségcsökkentő tényező a gipsz jó hőtároló, illetve alacsony hővezető képessége.
- **egészség szempontjából:** a gipszvakolat mérsékelt felületi vezetőképessége megakadályozza a sztatikus feltöltődést, és így kevésbé vonzza magához a port. A falfelület portaszítóvá válik, és jóval később piszkolódik be, ezáltal megelőzhető, hogy a lakók allergiássá váljanak a porra. Porallergiások számára mindenképpen a gipszvakolatot ajánljuk!

Széria-Vakolat 6-40

– a hagyományos beltéri gipszes kézivakolat!

Beltéri falak teljes felületének egyrétegű vakolására szolgáló alap-és simítóvakolat 6-40 mm rétegvastagságban. Minden falazott szerkezetre és betonra jól felhasználható. Alkalmos kiegyenlítő munkáknál a felületi egyenetlenségek megszüntetésére, repedések kitöltésére, valamint ferde síkú falak esetén a kiegyenlítő vakolásra. Kiváló tapadóképesség és kedvező anyagfelhasználás jellemzi.

